

REAPROVEITAMENTO DE GARRAFAS PETIS

Nome estudante¹, Keitiane Larrosa Areco

Bela Vista – Escola Municipal Jarbas Passarinho-MS

email: keiti_100@hotmail.com, email orientador : franbaltha1@hotmail.com

Área/Subárea: Educação e Ciências Biológicas

Tipo de Pesquisa: Científica

Palavras-chave: Educação, Sustentabilidade, Meio Ambiente .

Apoio:



Realização:



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES

MINISTÉRIO DA
EDUCAÇÃO



Introdução

O meio ambiente está nitidamente contaminado com materiais que duram anos e anos para se decomporem.

Atualmente as pessoas estão voltadas para o comodismo de utilizar os produtos industrializados por meio de recipientes práticos e descartando de maneira indevida seus resíduos, não visualizando o enorme prejuízo que vem causando ao meio ambiente.

As novas gerações necessitam de esclarecimentos técnicos científicos e de bons exemplos para buscar meios de amenizar o impacto que está causando ao meio ambiente.

Muito ainda é possível transformar os materiais que é considerado lixo, em algo reutilizável, assim aumentando a vida útil de garrafas petis, de forma que envolva a educação, a consciência ambiental, habilidades e competências dos alunos e educadores ambientais, que se dispõem a ensinar de forma prática e despertar o interesse a sustentabilidade.

Metodologia

Aplicar-se a uma breve explicação teórica sobre a importância de reutilizar os resíduos sólidos, o uso, a importância da conservação e o exemplo de vários objetos a serem confeccionados.

Será mostrado de maneira prática a possível reutilização dos resíduos sólidos, mas precisamente garrafas petis,

Preparar-se-á o ambiente com os materiais necessários, garrafas petis, tesouras, cola de artesanato, estiletes, pincéis, tintas PVA, caneta permanente preta, jornais, disponíveis para serem utilizados pelos visitantes.

Resultados e Análise

Os resultados serão avaliados pela participação e interesse dos voluntários a realizarem os objetos com os materiais reutilizáveis.

Será confeccionado um portfólio das atividades realizadas, com fotos e depoimentos dos participantes.

Um registro de números de pessoas participantes com suas características, como idade, e função para posterior catalogação de dados, por interesse ao tema e a participação.

Considerações Finais

A importância em despertar o interesse em atividades que promovem a conscientização da preservação do meio ambiente, bem como a sustentabilidade.

Agradecimentos

Aos organizadores do evento que propiciaram a possibilidade de participação de toda a região, incentivando aos defensores do meio ambiente a divulgarem um pouco de suas preocupações com a preservação do meio ambiente.

Referências

PPP- Projeto Politico Pedagógico da Escola Municipal Jarbas Passarinho